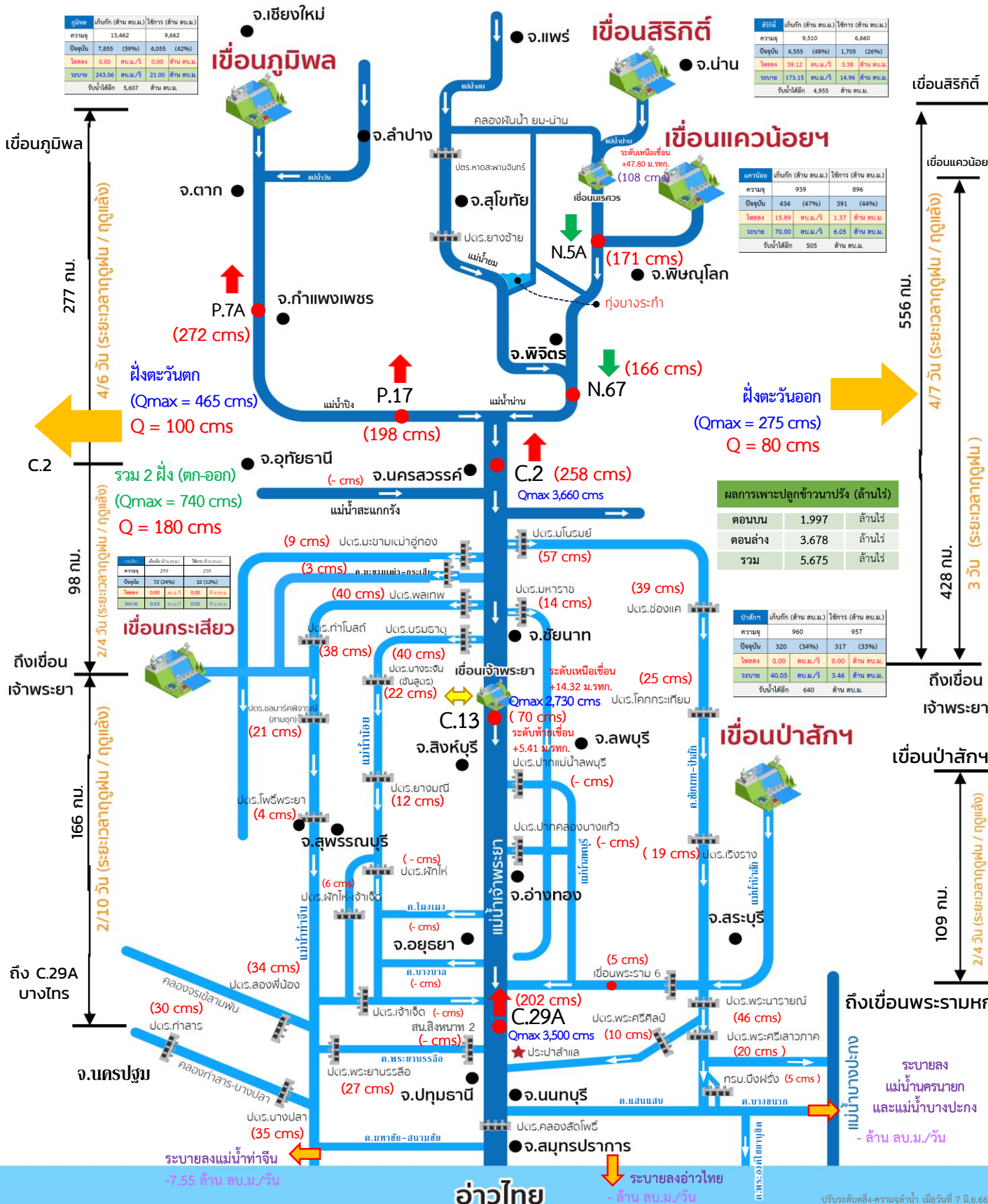




# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 มีนาคม 2567 เวลา 06.00 น.



คูน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,855 (59%)	4,055 (42%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	243.06 ลบ.ม./วิ	21.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,607	ล้าน ลบ.ม.

คูน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,555 (48%)	1,705 (26%)
ไหลลง	39.12 ลบ.ม./วิ	3.38 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	173.15 ลบ.ม./วิ	14.96 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	4,955	ล้าน ลบ.ม.

คูน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	434 (47%)	391 (44%)
ไหลลง	15.89 ลบ.ม./วิ	1.37 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	70.00 ลบ.ม./วิ	6.05 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	505	ล้าน ลบ.ม.

ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง (ล้านไร่)		
ตอนบน	1,997	ล้านไร่
ตอนล่าง	3,678	ล้านไร่
รวม	5,675	ล้านไร่

ปากน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	320 (34%)	317 (33%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.05 ลบ.ม./วิ	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	640	ล้าน ลบ.ม.

คูน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	72 (24%)	32 (12%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.63 ลบ.ม./วิ	0.05 ล้าน ลบ.ม.

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 7.55 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย - ล้าน ลบ.ม./วัน